



KINGS-RANSOM DROPBOX  
 AOT PERFECT HONNA VG-87-2YR-USA DOM  
 SIEMERS RENGD PERFECT  
 AOT POSITIVE HALLMARK VG-85-2YR-USA  
 PROGENESIS POSITIVE  
 COOKIECUTTER DTA HABITAN EX-90-5YR-USA DOM

**GTPI 2968**

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HO840M3251761920 aAa: 243615 DMS:  
 Data nascita: 02/23/2023 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

**PRODUZIONE** G Allev. G Figlie 80% Att. CDCB-G / 12-24

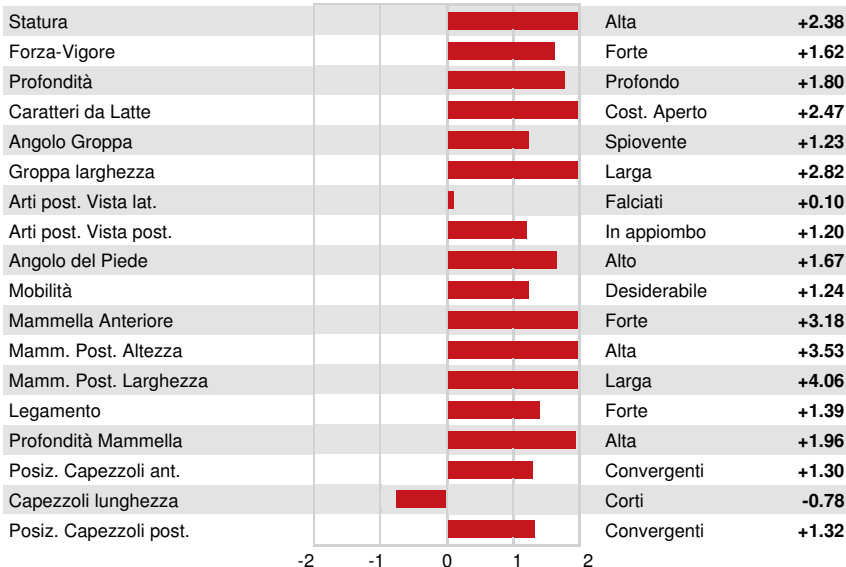
Latte lbs <b>1561</b>	Grasso lbs <b>92</b>	Grasso % <b>+0.12</b>	Proteina lbs <b>63</b>	Proteina % <b>+0.05</b>
NM\$ <b>785</b>	CM\$ <b>796</b>	FM\$ <b>707</b>	GM\$ <b>746</b>	DWP\$ <b>768</b>
Efficienza Alimentare <b>242</b>	RFI <b>-84</b>	Risparmio Sostanza Secca <b>-95</b>	Efficienza Metano <b>99</b>	

**TRATTI GESTIONALI** Immunity **98**

Vita produttiva	<b>2.3</b>	Immunità vitelli	<b>97</b>
Cellule somatiche	<b>2.92</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>-0.9</b>
Fertilità Figlie	<b>-1.7</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>2.2</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>-2.1</b>	Facilità al parto	<b>2.4%</b> 63% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>0.1</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>1.6%</b> 58% Att.
Indice Fertilità	<b>-0.6</b>	Vitalità vitelli	<b>5.8%</b>
		Vitalità figli delle figlie	<b>4.2%</b>

**MORFOLOGIA** G Allev. G Figlie 79% Att. HAUSA-G / 12-24

PTA Tipo	<b>2.84</b>	Struttura	<b>1.18</b>
Mammella	<b>2.52</b>	Caratteri da Latte	<b>2.11</b>
Arti e Piedi	<b>0.81</b>		



AOT PERFECT HONNA  
DAM



AOT POSITIVE HALLMARK  
GRANDDAM



AOT POSITIVE HALLMARK  
GRANDDAM